- · As the laser beam used in the CD playe section is harmful to the eyes, do not attempt to disassemble the casing. Refer servicing to qualified personnel only · Should any solid object or liquid fall into
- the player, unplug the player, and have it checked by qualified personnel before operating it any further.
- · Discs with non-standard shapes (e.g., heart, square, star) cannot be played on this player. Attempting to do so may damage the player. Do not use such disc

Cleaning the cabinet

· Clean the cabinet, panel and controls with a soft cloth slightly moistened with a mild detergent solution. Do not use any type of abrasive pad, scouring powder, or solvent, such as alcohol or benzine.

On power sources · For AC operation, check that the player's

operating voltage is identical with your local power supply (see "Specifications and use the supplied mains lead; do not use any other type The voltage selector is located at the

bottom of the player (for Brazilian model

· The player is not disconnected from the AC power source (mains) as long as it is connected to the wall outlet, even if the player itself has been turned off.

• For battery operation, use six R20 (size D)

- When the batteries are not to be used,
- remove them to avoid damage that can be caused by battery leakage or corrosion. · The nameplate indicating operating

voltage, power consumption, etc. is

• Do not leave the player in a location near

heat sources, or in a place subject to direct sunlight, excessive dust or mechanical • Do not place the player on an inclined or

located at the bottom.

unstable place. Do not place anything within 10 mm of the side of the cabinet. The ventilation holes must be unobstructed for the player

• If the player is left in a car parked in the sun, be sure to choose a location in the car where the player will not be subjected to the direct rays of the sun.

to operate properly and prolong the life of

 Since a strong magnet is used for the speakers, keep personal credit cards using magnetic coding or spring-wound watches away from the player to prevent possible

If the player is brought directly from a

very damp room, moisture may condense

on the lenses inside the CD player section.

operate properly. In this case, remove the

time, set it in the playback mode to warm

it up for a few minutes before inserting a

Break off the cassette tab from side A or B

to prevent accidental recording. If you

· The use of a cassette with more than 90

Do not use solvents such as benzine

thinner, commercially available cleaners

· Do not expose the CD to direct sunlight or

heat sources such as hot air ducts, nor

there can be a considerable rise in

or anti-static spray intended for vinyl LPs

leave it in a car parked in direct sunlight as

Tab for side A

Should this occur, the player will not

CD and wait about an hour for the

If the player has not been used for a long

moisture to evaporate.

Notes on cassettes

Tab for side B

playback.

Notes on CDs

center out.

Replace all the batteries with new ones if they

You cannot turn on the player with the remote when you operate the player on batteries or erasing quality.

The power is not on, and "bAttErY"

· Replace all the batteries with new ones if they

There is no audio Adjust the volume

want to reuse the tape for recording, cover the broken tab with adhesive tape.

Noise is heard.

is in place.

· Before playing, clean the CD with a cleaning cloth. Wipe the CD from the

Place the player in a location free from

heard when using poor quality CD-Rs/CD-RWs or if there is a problem with the recording device or application softwar



RWs but playback capability may vary depending on the quality of the disc, the

concerning your player, please consult your nearest Sony dealer.

Troubleshooting

· Make sure the batteries are inserted correctly

and "Error" are displayed alternately. Make sure the batteries are inserted correctly

· Unplug the headphones when listening

through speakers.

· Someone is using a portable telephone or other equipment that emits radio waves near the player. -Move the portable telephone,

minutes of play time is not recommended except for long, continuous recording or

ompartment open for about an hour to dry

· The CD-R/CD-RW was not finalized. Finalize the CD-R/CD-RW with the recording device

The sound drops out.

· Clean the lens with a commercially available

· The sound may drop out or noise may be

nor scratch the surface of the CD. After playing, store the CD in its case If there is a scratch, dirt or fingerprints on the CD, it may cause tracking error.

About CD-Rs/CD-RWs This player is compatible with CD-Rs/CD-

recording device and application software. damage from the magnet. If you have any questions or problems

cold to a warm location, or is placed in a

The power does not come on.

· Make sure the safety tab on the cassette is in Poor or distorted playback, recording

· Replace all the batteries with new ones if they

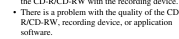
Demagnetize the heads using a commercially



The CD does not play or "no dISC" lights in the display even when a CD

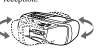
Place the CD with the label surface up. Clean the CD. • Take out the CD and leave the CD

moisture condensation.



• Clean the CD, or replace it if the CD is badly





Replace all the batteries with new ones if the . Move the player away from the TV The picture of your TV becomes

• If you are listening to an FM program near the

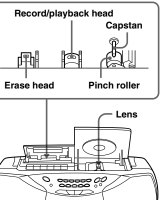
oress an operation button.

 Close the cassette compartment securely. The REC

button does not function or the tape does not play or record.

Clean the heads, pinch roller and capstan with

available tape head demagnetizer



temperature inside the car. Reception is poor. • Do not stick paper or sticker on the CD, · Reorient the aerial to improve FM reception.



· Reorient the player itself to improve AM or MW/LW reception.



TV with an indoor aerial, move the playe away from the TV.

The tape does not move when you

a cleaning swab slightly moistened with cleaning fluid or alcohol.

TYPE II (high position) or TYPE IV (metal) tape is being used. Use TYPE I (normal) tape

The remote does not function.

the batteries. After all the indications in the display disappear, plug the power cord and

Specifications

Emission duration: Continuous Laser output: Less than 44.6 uW (This output is the value measured at a distan

Spindle speed 200 r/min (rpm) to 500 r/min (rpm)

Frequency response 20 - 20 000 Hz +1/-2 dB Wow and flutter

Radio section CFD-S26/S36 CFD-S26L/S36L/926L 87.5 - 108 MHz

General

AM/MW/LW: 450 kHz

Cassette-corder section

strong light such as direct sunlight or luorescent lamp light.

Material: GaAlAs Wave length: 780 nm

of about 200 mm from the objective lens surface

Number of channels

Below measurable limi

Remove any obstacles in the path of the remote and the player.

After trying the above remedies, if you still have problems, unplug the mains lead and remove all insert the batteries again. If the problem persists, blease consult your nearest Sony dealer.

87.6 - 107 MHz (Korean model) 531 - 1 602 kHz (9 kHz step)

530 - 1 610 kHz (10 kHz step) 153 - 279 kHz

FM: 10.7 MHz

Remote (CFD-S36/S36L only)

Make sure that you are pointing the remote at

on the optical pick-up block with 7 mm

TYPE I (normal): 70 - 10 000 Hz

Headphones jack (stereo minijack

For CD radio cassette-corder

Maximum power output

Brazilian model:

Argentine model:

Korean model:

Other models:

Power consumption

FM recording

Tape playback

CD playback

AC 20 W

Battery life

4.6 W

Power requirements

For 16 - 68 ohms impedance headphone

110 - 120V, 220 - 240V AC

selectable, 50/60 Hz

220 V AC, 60 Hz

230 V AC 50 Hz

9 V DC. 6 R20 (size D) batteries

3 V DC, 2 R6 (size AA) batterie

Sony R20P: approx. 13.5 h

Sony R20P: approx. 7.5 h

Sony R20P: approx. 2.5 h

Sony alkaline LR20: approx. 20 h

Sony alkaline LR20: approx. 15 h

Sony alkaline LR20: approx. 7 h

220 - 230 V AC 50 Hz

For remote control (CFD-S36/S36L only):

Recording system

e remote sensor on the playe

· Move closer to the player when using the

531 - 1 602 kHz (9 kHz step)

AM/MW/LW: Built-in ferrite bar aerial

Approx. 120 s (sec.) with Sony cassette C-60

Full range: 10 cm dia., 3.2 ohms, cone type (2)

4-track 2 channel stereo Fast winding time

Supplied accessory Mains lead (1)

FM: Telescopic aerial

 Replace all the batteries in the remote with new ones if they are weak.

Make sure the remote sensor is not exposed to

CD player section

Compact disc digital audio system Laser diode properties

Remote control (1) (CFD-S36/S36L only) Design and specifications are subject to change

> Optional accessories Sony MDR headphone series

Approx. $420 \times 159 \times 284 \text{ mm (w/h/d)}$

(16 5% × 6 3% × 11 1/4 inches) (incl

Approx. 3.8 kg (8 lb. 6 oz) (incl.

projecting parts)

Puesto que el haz láser utilizado en la

Precauciones

sección del reproductor de CD es

técnica únicamente a personal

especializado.

utilice tales discos

Limpieza del exterior

periudicial para los ojos, no intente

desmontar la caja. Solicite asistencia

Si se introduce algún objeto sólido o

líquido en el reproductor, desenchúfelo y

especializado antes de volver a utilizarlo.

haga que sea examinado por personal

· Los discos con formas no estándar (p.ej.

corazón, cuadrado, estrella) no pueden

reproducirse en este reproductor. Si lo

intenta, puede dañar el reproductor. No

• Limpie el exterior, el panel y los controles

humedecido con una solución detergente

poco concentrada. No utilice estropajos

disolventes, como alcohol o bencina.

• Cuando lo alimente con CA, compruebe

reproductor coincide con la del suministro

Especificaciones") y utilice el cable de

corriente suministrado; no emplee otro

El selector de tensión está situado en la

• El reproductor no estará desconectado de

corriente) mientras esté conectado a la

· Para alimentar la unidad con pilas, utilice

extráigalas para evitar daños que pueden

producirse por la fuga o corrosión de las

La placa de características que indica la

energía, etc. está situada en la parte

tensión de funcionamiento, consumo de

No deie el reproductor cerca de fuentes de

directa, polvo excesivo o golpes

inclinados ni inestables.

· No coloque el reproductor en lugares

10 mm del lateral del sistema. Los

orificios de ventilación no deben

duración de sus componentes.

calor, ni en lugares sujetos a la luz solar

No coloque nada a una distancia inferior a

funcione correctamente y prolongar la

· Si deja el reproductor en un automóvil

aparcado al sol, elija un lugar dentro de

dicho automóvil en el que el reproductor

Puesto que los altavoces utilizan un imán

de crédito que utilicen codificación

producidos por dicho imán.

potente, mantenga las tarjetas personales

magnética o los relojes de cuerda alejados

del reproductor para evitar posibles daños

no quede expuesto a los rayos directos del

bloquearse con el fin de que el reproductor

toma mural, aunque haya apagado el

la fuente de alimentación de CA (toma de

parte inferior del reproductor (sólo modelo

que la tensión de funcionamiento de

abrasivos, detergente en polvo ni

Fuentes de alimentación

eléctrico local (consulte

tipo de cable.

para Brasil).

Ubicación

mecánicos.

propio reproductor.

seis pilas R20 (tamaño D).

Cuando no vava a utilizar las pilas.

con un paño suave ligeramente

un lugar frío a uno cálido, o si lo instala en una sala muy húmeda, es posible que se

condense humedad en las lentes del interior de la sección de reproductor de CD. Si esto ocurre, el reproductor no funcionará correctamente. En este caso, extraiga el CD y espere una hora aproximadamente hasta que se evapore la

Si traslada el reproductor directamente de

reproducción para que se caliente durant

unos minutos antes de insertar un casete.

Notas sobre los casetes

Lengüeta de

largas v continuas.

la cara B

casete para evitar grabaciones

(1)

Lengüeta d

la cara A

para realizar grabaciones o reproducciones

Notas sobre los discos compactos

desde el centro hacia los bordes.

No utilice disolventes como bencina

discos de vinilo.

arañe su superficie

diluvente limpiadores disponibles en el

mercado ni aerosoles antiestáticos para

No exponga el CD a la luz solar directa ni

caliente, ni lo deje en un automóvil

aparcado bajo la luz solar directa, ya que

le temperatura en el interior del mismo.

No adhiera papel ni pegatinas en el CD, ni

Después de la reproducción, guarde el CD

Acerca de discos CD-R/CD-RW

v el software de aplicación.

Este reproductor es compatible con discos

reproducción puede variar en función de la

CD-R/CD-RW, aunque la capacidad de

algún problema referente al reproductor.

consulte con el proveedor Sony más

puede producirse un considerable aumento

a fuentes de calor, como conductos de aire

Antes de realizar la reproducción, limpie

el CD con un paño de limpieza. Hágalo

· Sustituya todas las pilas por unas nuevas si disponen de poca energía. · Si no ha utilizado el reproductor durante mucho tiempo, ajústelo en el modo de

• Rompa la lengüeta de la cara A o B del

accidentales. Si desea utilizar la cinta de · Sustituva todas las pilas por unas nuevas si nuevo para grabar, cubra el orificio de la disponen de poca energía lengüeta rota con cinta adhesiva Ausencia de sonido

Se oye ruido. Alguien está utilizando un teléfono móvil u otro equipo que emite ondas de radio cerca del

eproductor de CD No se recomienda el uso de casetes de El CD no se reproduce o "no dISC" se duración superior a 90 minutos, excepto ilumina en el visor aunque hava un

CD insertado.

• Extraiga el CD y deje el compartimiento abierto durante una hora aproximadamente hasta que se seque la condensación de

• Existe un problema con la calidad del CD-R/ CD-RW, el dispositivo de grabación o el software de aplicación.

· Coloque el reproductor en un lugar sin

dispositivo de grabación o el software de

· Cambie la orientación de la antena para Si el CD está arañado, sucio o hay huellas meiorar la recepción de FM. dactilares en el mismo, pueden producirse

calidad del disco, el dispositivo de grabación mejorar la recepción de AM o de MW/LW Si desea realizar alguna consulta o solucionar

Solución de

problemas

La alimentación no se activa.

- · Asegúrese de que las pilas están insertadas
- · No es posible encender el reproductor con el mando a distancia al utilizar dicho reproductor

con pilas (sólo CFD-S36/S36L). La alimentación no se activa v "bAttErY" y "Error" aparecen

alternativamente Asegúrese de que las pilas están insertadas

· Desenchufe los auriculares cuando escuche el

sonido a través de los altavoces.

reproductor. → Aleie el teléfono móvil, etc... del reproductor.

· Coloque el CD con la superficie de la etiqueta

• El CD-R/CD-RW no está finalizado. Finalice el CD-R/CD-RW con el dispositivo de grabación.

Se producen pérdidas de sonido. · Limpie el CD, o sustitúyalo si está gravemente

· Limpie la lente con un soplador disponible en · Pueden producirse pérdidas de sonido o ruido si se utilizan discos CD-R/CD-RW de mala

calidad o si existe algún problema con el

La recepción es de mala calidad.

El sonido es débil o de mala calidad

Sustituya todas las pilas por unas nuevas si

Si escucha un programa de FM cerca de un

ΓV con una antena interior, aleje el

· Cambie la orientación del reproductor par

disponen de poca energía

· Aleje el reproductor del TV

reproductor de dicho TV.

La imagen del TV es inestable

Cierre firmemente el compartimiento de El botón REC • no funciona o la cinta no se reproduce ni se graba.

Compruebe que el cassette dispone de lengüeta de seguridad Reproducción, grabación o borrado

Utiliza una cinta TYPE II (posición alta) o

productor de cintas

botón de funcionamiento.

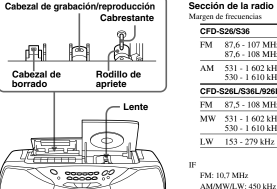
disponen de poca energía.

disponible en el mercado.

Cabezal de borrado

La cinta no se mueve al pulsar un

- de mala calidad o distorsionados Limpie los cabezales, el rodillo de apriete y el cabrestante con un bastoncillo ligeramente
- humedecido con un líquido limpiador o cor Sustituva todas las pilas por unas nuevas si
- TYPE IV (de metal). Utilice solamente cintas TYPE I (normales) · Desmagnetice los cabezales con un desmagnetizador de cabezales de cinta



Sistema de grabación 4 pistas y 2 canales estéreo

Aprox. 120 s (seg.) con casetes Sony C-60

AM/MW/LW: Antena de barra de ferrita

hacia el sensor de control remoto del · Elimine los obstáculos que hava entre el mando a distancia y el reproductor.

mando a distancia. Si sigue teniendo problemas tras intentar las anteriores soluciones sugeridas, desenchufe el cable de corriente y extraiga todas las pilas. Cuando hayan desaparecido todas las indicaciones del visor, enchufe el cable de alimentación e inserte las pilas de nuevo. Si el problema persiste, consulte con el proveedor Sony más próximo

ando a distancia (sólo CFD-S36/

El mando a distancia no funciona.

· Sustituya todas las pilas del mando a distancia

por unas nuevas si disponen de poca energía.

Cerciórese de que orienta el mando a distancia

esté expuesto a iluminaciones intensas, como

a la luz solar directa o a lámparas

fluorescentes.

Aprox. 420 × 159 × 284 mm (an/al/prf) **Especificaciones** (16 $\frac{5}{8} \times 6 \frac{3}{8} \times 11 \frac{1}{4}$ pulgadas) (partes salientes incluidas)

Cable de corriente (1)

Accesorios opcionales

Auriculares Sonv de la serie MDR

Mando a distancia (1) (sólo CFD-S36/S36L)

Sección del reproductor de CI

Sistema de audio digital de discos compactos piedades del diodo láser

Material: GaAlAs

El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

del bloque de recogida óptica con una apertura

20 - 20 000 Hz +1/-2 dB Fluctuación y trémolo

Inferior al límite medible



Generales Gama completa: 10 cm de diámetro, 3,2 ohmio Compruebe que el sensor de control remoto no

> Salida de potencia máxima 4,6 W Requisitos de alimentación Modelo para Brasil: 110 - 120V 220 - 240V CA seleccionable, 50/60 Hz

Longitud de onda: 780 nm

Duración de la emisión: Continua Salida de láser: Inferior a 44.6 uW (Esta salida es el valor medido a una distancia d unos 200 mm de la superficie de la lente objetiv

Velocidad del eie 200 r/min (rpm) a 500 r/min (rpm)

Número de canales Respuesta de frecuencia

Sección de la radio

incorporada Sección de la grabadora de cassettes

TYPE I (normal): 70 - 10 000 Hz

Toma de auriculares (minitoma estéreo) Para auriculares de impedancia de 16 a 68 · Acérquese al reproductor cuando utilice el Para la grabadora de casetes, radio y CE

Modelo argentino

Modelo coreano:

220 - 230 V CA, 50 Hz

Para la grabadora de casetes, radio y CD:

Alcalinas Sony LR20: aprox. 20 h

Alcalinas Sony LR20: aprox. 15 h

220 V CA, 60 Hz

Tiempo de bobinado rápido

Respuesta de frecuencia

tipo cónico (2)

Otros modelos: 230 V CA, 50 Hz 9 V CC, 6 pilas R20 (tamaño E Para el mando a distancia (sólo CFD-S36/S36L 3 V CC. 2 pilas R6 (tamaño AA) Consumo de energía CA 20 W

Duración de las pilas

Grabación de FM

Sony R20P: aprox. 13,5 h

Sony R20P: aprox. 7,5 h

Reproducción de CD Sony R20P: aprox. 2,5 h Alcalinas Sony LR20: aprox. 7 h

SONY

Aprox. 3,8 kg (8 lb. 6 oz) (pilas incluidas)

CD Radio Cassette-

Manual de instrucciones

Corder

3-230-890-**41** (1)

VOLTAGE SELECTOR

compartment B

Operating Instructions

CFD-S26 CFD-S26L CFD-S36 CFD-S36L CFD-926L

Power Sources/Fuentes de alimentación

Replace the batteries when the OPR/BATT indicator dims or when the player stops operating

Use the supplied AC plug adaptor if the plug of the main lead does not match your outlet.

With normal use, the batteries should last for about six months. When the remote no longer

. To use the player on batteries, disconnect the mains lead from the player.

Preparing the remote (CFD-S36/S36L only)

operates the player, replace all the batteries with new ones.

Brazilian model only: Adjusting the voltage C

Insert two R6 (size AA) batteries (not supplied).

Replacing batteries

Replace all the batteries with new ones. Before you replace the batteries, be sure to take out the CD

• When you operate the player on batteries, you cannot turn on the player using the remote (CFD-S36/

English

Information

the cabinet. Refer servicing to

qualified personnel only.

For customers in Europe

CLASS 1 LASER product

1 to AC IN

a AC IN

located at the rear.

WARNING

ASS 1 LASER PRODUC

This Compact Disc player is classified as a

The CLASS 1 LASER PRODUCT mark is

Do not install the appliance in a confined space,

To prevent fire or shock hazard, do not place

objects filled with liquids, such as vases, on the

such as a bookcase or built-in cabinet.

UOKAN 1 LASERI AITE

KLASS 1 LASERAPPARAT

A moulded plug complying with BS 1363 is To prevent fire or shock hazard, do fitted to this equipment for your safety and not expose the player to rain or Should the fuse in the plug supplied need to be To avoid electrical shock, do not open replaced, same rating fuse approved by ASTA

or BSI to BS 1362, (i.e. marked with 🖚 or 🛇

Notice for customers in the United

Kinadom

mark) must be used.

service station.

If the plug supplied with this equipment has a etachable fuse cover, be sure to attach the fuse cover after you change the fuse. Never use the plug without the fuse cover. If you should lose

ne fuse cover, please contact your nearest Sor

ADVERTENCIA

Para evitar el riesgo de incendios o

electrocución, no exponga el reproductor a la lluvia ni a la

Para evitar descargas eléctricas, no abra el aparato. Solicite asistencia técnica únicamente a personal

Información Para clientes en Europa

LASS 1 LASER PRODUC UOKAN 1 LASERLAITE KLASS 1 LASERAPPARAT

Este reproductor de discos compactos está clasificado como producto LÁSER DE CLASE 1. La etiqueta CLASS 1 LASER PRODUCT se

encuentra en la parte posterior.

ANVERTENCIA

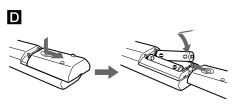
iarrones, sobre el aparato.

empotrado.

Para evitar el peligro de incendio o descarga eléctrica, no coloque objetos con líquido, como

No instale el aparato en un espacio cerrado,

como una estantería para libros o un armario



Be sure to set the VOLTAGE SELECTOR (at the bottom) to your local power supply Only for the customers supplied with an AC plug adaptor:

a la toma de corriente

no responda al mando a distancia, sustituya todas las pilas por unas nuevas

Sustituya todas las pilas por otras nuevas. Antes de sustituir las pilas, asegúrese de extraer el CD del Para utilizar el reproductor con pilas, desconecte el cable de corriente de dicho reproductor • Al utilizar el reproductor con pilas, no es posible encenderlo con el mando a distancia (sólo CFD-S36/

Sólo para los clientes a los que se haya suministrado un adaptador de enchufe de CA: Utilice el adaptador de enchufe de CA suministrado si el enchufe del cable de corriente no encaja en la

Con un uso normal, las pilas deben durar aproximadamente seis meses. Cuando el reproductor

Connect the mains lead A or insert six R20 (size D) batteries (not supplied) into the battery Conecte el cable de corriente A o inserte seis pilas R20 (tamaño D) (no suministradas) en el compartimiento correspondiente

Sólo modelo para Brasil: Ajuste de la tensión 🕞 Asegúrese de ajustar el selector de tensión (VOLTAGE SELECTOR) (situado en la parte

http://www.world.sony.com/

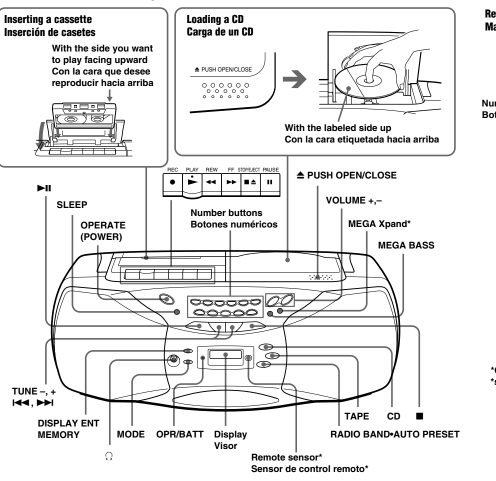
· Sustituya las pilas cuando el indicador OPR/BATT se atenúe o el reproductor deje de funcionar.

inferior) de acuerdo con la tensión del suministro eléctrico local.

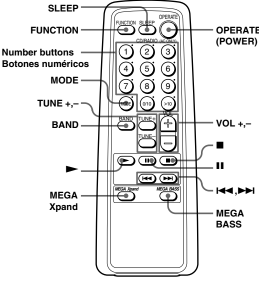
Inserte dos pilas R6 (tamaño AA) (no suministradas

Preparación del mando a distancia D (sólo CFD-S36/S36L)

Location of controls/Ubicación de los controles



Remote Control (CFD-S36/S36L only) Mando a distancia (sólo CFD-S36/S36L)



*sólo CFD-S36/S36L

Total track number Total playing time Número total de pistas Tiempo total de reproducción

To turn on/off the power CFD-S26L/S36L/926L: Press OPERATE

CFD-S26/S36: Press POWER.

To adjust the volume

Press VOLUME +, – (VOL +, – on the remote, CFD-S36/S36L only).

To listen through headphones

Connect the headphones to the Ω (headphones) jac

Adjusting the sound emphasis

To reinforce the bass sound

Press MEGA BASS.

"MEGA BASS" appears in the display. To return to normal sound, press the button again.

To get the MEGA Xpand effect (CFD-S36/S36L only)

Press MEGA Xpand.

"MEGA Xpand" appears in the display.

You can get the effect of expansion of the sound field.

Falling asleep to music 1 Play the music source you want.

To cancel the sleep function

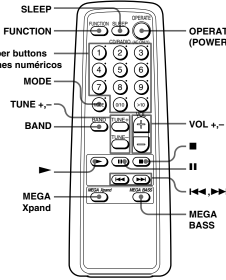
2 Press SLEEP to display "SLEEP."

3 Press SLEEP to select the minutes until the player goes off automatically Each time you press the button, the indication changes as follows: "60" \rightarrow "90" \rightarrow "120

\rightarrow no indication \rightarrow "10" \rightarrow "20" \rightarrow "30".

Press OPERATE (POWER) to turn off the power.

If the tape length of one side is longer than the set time, the player will not go off until the tape reaches



*CFD-S36/S36L only

Programmed track

Playing order

Para activar/desactivar la alimentación

CFD-S26L/S36L/926L: Pulse OPER ATE

CFD-S26/S36: Pulse POWER

Pulse VOLUME +, - (VOL +, - en el mando a distancia, sólo CFD-S36/S36L).

Para escuchar el sonido mediante auriculares

Conecte los auriculares a la toma (auriculares).

Ajuste del énfasis de sonido

Para potenciar los graves

"MEGA BASS" aparece en el viso

Para recuperar el sonido normal, vuelva a pulsar el botón.

Para obtener el efecto MEGA Xpand (sólo CFD-S36/S36L) Pulse MEGA Xpand.

"MEGA Xpand" aparece en el visor.

Es posible obtener el efecto de expansión del campo de sonido.

Desactivación automática del sistema

1 Reproduzca la fuente de música que desee.

2 Pulse SLEEP para que aparezca "SLEEP".

3 Pulse SLEEP para seleccionar los minutos tras los cuales el reproductor se apagará

Para cancelar la función de desactivación

Cada vez que pulse el botón, la indicación cambiará de la siguiente forma: "60" → "90" → "120" \rightarrow ninguna indicación \rightarrow "10" \rightarrow "20" \rightarrow "30".

Pulse OPERATE (POWER) para desactivar la alimentación.

Cuando reproduzca una cinta utilizando esta función: Si la longitud de una cara de la cinta es superior al tiempo ajustado, el reproductor no se apagará hasta que la cinta llegue al final.

Playing a CD

1 Press CD (direct power-on).

2 Load a CD in the CD compartment.

3 Press ♣ PUSH OPEN/CLOSE to close the CD compartment

4 Press ►II (► on the remote, CFD-S36/S36L only).

The player plays all the tracks once.		
То	Press	
stop playback		
pause playback	►II (II on the remote, CFD-S36/S36L only) Press the button again to resume play after pause.	
go to the next track	▶	
go back to the previous track	H-4	
remove the CD	▲ PUSH OPEN/CLOSE	
locate a specific track directly*	a number button of the track.	
locate a point while listening to the sound	▶►I (forward) or I◄◀ (backward) while playing until you find the point.	
locate a point while observing the display	►► (forward) or ► (backward) in pause until you find the point.	

* You cannot locate a specific track if "SHUF" or "PGM" is lit in the display. Turn off the indication by pressing .

To locate a track numbered over 10, press >10 first, then the corresponding number buttons. Example: To play track number 23, press > 10 first, then 2 and 3.

Using the display

To check the total track number and playing time

Press DISPLAY ENT•MEMORY in stop mode (see fig.

To check the remaining time

Press DISPLAY ENT•MEMORY repeatedly while playing a CD. The display changes as

the current track number and the remaining time on the current track*

the number of tracks left and remaining time on the CD

the current track number and playing time

For a track whose number is more than 20, the remaining time appears as "- -:- -" in the display.

Selecting the play mode

Press MODE until "REP 1" "REP ALL" "SHUF" "SHUF REP" "PGM" "PGM REP" appears in the display. Then proceed as follows:

То	Select	Then do this
repeat a single track	"REP 1"	Press the number button for the track you want to repeat.
repeat all the track	"REP ALL"	Press ►II.
shuffle play	"SHUF"	Press ►II.
repeat tracks in random order	"SHUF REP"	Press ►II.
programme play	"PGM"	Press the number buttons for the tracks you want to programme in the order you want up to 20 tracks (see fig. ■). Then press ▶■.
repeat programmed tracks	"PGM REP"	Press the number buttons for the tracks you want to programme in the order you want up to 20 tracks. Then Press >11.

To cancel selected play mode

Press MODE until the selected mode disappears from the display

To check the programmed track and playing order in the display

To check the order of tracks before play, press DISPLAY ENT•MEMORY. Every time you press the button, the track number appears in the programmed order.

To change the current programme

Press ■ once if the CD is stopped and twice if the CD is playing. The current programme will be erased. Then create a new programme following the programming procedure.

You can record your own programme. After you've created the programme, insert a blank tape and

press • to start recording.

1 Press RADIO BAND•AUTO PRESET until the band you want appears in the

display (direct power-on). Each time you press the button, the indication changes as follows: CFD-S26/S36: "FM" → "AM"

CFD-S26L/S36L/926L: "FM" \rightarrow "MW" \rightarrow "LW".

Listening to the radio

2 Hold down TUNE + or – until the frequency digits begin to change in the

The player automatically scans the radio frequencies and stops when it finds a clear station. If you can't tune in a station, press the button repeatedly to change the frequency step by step.

If the FM broadcast is noisy, press MODE until "Mono" appears in the display and the radio will play in

Changing the AM/MW tuning interval

If you need to change the AM/MW tuning interval, do the following 1 While keeping the RADIO BAND•AUTO PRESET button and ■ button pressed, disconnect the mains lead from the mains.

2 While keeping the RADIO BAND•AUTO PRESET button and ■ button pressed, reconnect the mains lead to the mains. The tuning interval is changed and "AM 9" "MW 9" or "AM 10" "MW 10" appears in the display for 2 seconds.

Presetting radio stations

You can store radio stations into the player's memory. You can preset up to 30 radio stations (CFD-S26/S36), 20 for FM and 10 for AM in any order, or 40 radio stations (CFD-S26L/S36L/ 926L), 20 for FM and 10 for MW and LW in any order

1 Press RADIO BAND•AUTO PRESET to select the band.

After changing the tuning interval, you need to reset your preset radio stations

- 2 Hold down RADIO BAND•AUTO PRESET for 2 seconds until "AUTO" flashes in the display
- **3** Press DISPLAY ENT•MEMORY.

The stations are stored in memory from the lower frequencies to the higher ones.

If a station cannot be preset automatically

- You need to preset a station with a weak signal manually
- 1 Press RADIO BAND•AUTO PRESET to select the band.
- 2 Tune in a station you want. **3** Hold down the number buttons that you want to preset the new station on for about 2 seconds. To select the preset number over 10, press >10 first, then the corresponding number buttons.

(Example: To select 12, press >10 and 1 first, then hold down 2 for about 2 seconds.)

You need to hold down the last number button to enter for about 2 seconds.

Playing preset radio stations

- 1 Press RADIO BAND•AUTO PRESET to select the band.
- **2** Press the number buttons to tune in the stored station.
- To tune in a preset station over 10, press >10 first, then corresponding number

(Example: To tune in a preset station 12, press >10 and 1 first, and then press 2.)

Playing a tape

- **1** Press TAPE (direct power-on).
- 2 Press to open the tape compartment and insert a recorded tape. Close the compartment. Use TYPE I (normal) tape only.
- 3 Press ►

10	Fiess
stop playback	
fast-forward or rewind the tape	▶ or ◄
pause playback	II
	Press the button again to resume play after pause.
eject the cassette	■▲
eject the cussette	

Recordin

- 1 Press to open the tape compartment and insert a blank tape. Use TYPE I (normal) tape only.
- **2** Select the program source you want to record.

To record from the CD player Press CD and insert a CD (See "Playing a CD")

To record from the radio Press RADIO BAND•AUTO PRESET and tune in the station you want (See

3 Press ● to start recording. (► is depressed automatically.)

"Listening to the radio").

То	Press	
stop recording		
pause recording	II	

- Adjusting the volume or the audio emphasis will not affect the recording level.
- CFD-S26L/S36L/926L only: If the MW/LW program makes a whistling sound after you've pressed in step 3, press MODE to select the position of ISS (Interference Suppress Switch) that most decreases the noise.

Press the button again to resume recording.

- For the best results, use the AC power as a power source for recording
- To erase a recording, proceed as follow
- 1 Insert a tape with the recording you want to erase. 2 Press TAPE.

3 Press ●.

eproducción de discos compactos

- 1 Pulse CD (activación directa).
- **2** Cargue un CD en el compartimiento de CD.

El reproductor reproduce todas las pistas una vez.

- **3** Pulse **△** PUSH OPEN/CLOSE para cerrar el compartimiento de CD.
- **4** Pulse ►II (► en el mando a distancia, sólo CFD-S36/S36L).

Para	Pulse	
detener la reproducción		
introducir pausas durante la reproducción	►II (II en el mando a distancia, sólo CFD-S36/S36L) Vuelva a pulsar el botón para reanudar la reproducción tras la pausa.	
pasar a la pista siguiente	▶ ►	
retroceder a la pista anterior	I44	
extraer el CD	▲ PUSH OPEN/CLOSE	
localizar una pista específica directamente*	el botón numérico de la pista.	
localizar un punto mientras escucha el sonido	►► (avance) o I◄ (retroceso) durante la reproducción hasta que lo encuentre.	
localizar un punto mientras o bserva el visor	▶►I (avance) o I◀◀ (retroceso) durante la pausa hasta que lo encuentre.	

* No será posible localizar pistas específicas si "SHUF" o "PGM" está iluminado en el visor. Desactive la indicación pulsando ■.

Uso del visor

Para localizar una pista de número superior a 10, pulse >10 primero y, a continuación, los botones Ejemplo: Para reproducir la pista número 23, pulse >10 primero y, a continuación, 2 y 3.

Para comprobar el número total de pistas y el tiempo de reproducción Pulse DISPLAY ENT•MEMORY en el modo de parada (consulte la ilustración

Para comprobar el tiempo restante

Pulse DISPLAY ENT•MEMORY varias veces mientras se reproduce el CD. La indicación cambia de la siguiente forma:

- número y tiempo restante de la pista actual*
- número de pistas restantes y tiempo restante del CD número de la pista actual y tiempo de reproducción

Para las pistas cuyos números sean superiores a 20, el tiempo restante aparece como "- -:- -" en el

Selección del modo de reproducción

Pulse MODE hasta que "REP 1" "REP ALL" "SHUF" "SHUF REP" "PGM" "PGM REP" aparezca en el visor. A continuación, realice lo siguiente:

Para	Seleccione	Después realice esta operación
repetir una pista	"REP 1"	Pulse el botón numérico de la pista que desee repetir.
repetir todas las pistas	"REP ALL"	Pulse ►II.
realizar la reproducción aleatoria	"SHUF"	Pulse ►II.
repetir pistas en orden aleatorio	"SHUF REP"	Pulse ►II.
realizar la reproducción de programa	"PGM"	Pulse los botones numéricos de las pistas que desee programar en el orden deseado (máximo de 20 pistas) (consulte la ilustración ☐). Después pulse ►II.
repetir pistas programadas	"PGM REP"	Pulse los botones numéricos de las pistas que desee programar en el orden deseado (máximo de 20 pistas). Después pulse ►II.

Para cancelar el modo de reproducción seleccionado

Para cambiar el programa actual

Pulse MODE hasta que el modo seleccionado desaparezca del visor.

Para comprobar las pistas programadas y el orden de reproducción mediante el

Pulse ■ una vez si el CD está parado v dos si está reproduciéndose. El programa actual se borrará.

A continuación, cree un programa nuevo. Para ello, realice el procedimiento de programación.

Pulse DISPLAY ENT•MEMORY para comprobar el orden de las pistas antes de la reproducción. Cada vez que pulse el botón, el número de la pista aparecerá en el orden programado.

Es posible grabar su propio programa. Tras crear el programa, inserte una cinta virgen y pulse • para

Recepción de la radio

- 1 Pulse RADIO BAND•AUTO PRESET hasta que el visor muestre la banda que desee (activación directa). Cada vez que pulse el botón, la indicación cambiará de la siguiente forma:
- CFD-S26/S36: "FM" → "AM"

CFD-S26L/S36L/926L: "FM" → "MW" → "LW"

- 2 Mantenga pulsado TUNE + o hasta que los dígitos de frecuencia comiencen a cambiar en el visor.
- El reproductor explora las frecuencias de radio y se detiene automáticamente cuando encuentra una emisora de señal nítida. Si no puede sintonizar alguna emisora, pulse el botón varias veces para que la frecuencia cambie intervalo a intervalo

Si la emisión de FM se oye con ruido, pulse MODE hasta que "Mono" aparezca en el visor. La radio se

Cambio del intervalo de sintonización de AM/MW Si es preciso cambiar el intervalo de sintonización de AM/MW, realice lo siguiente: 1 Mientras mantiene pulsados los botones RADIO BAND•AUTO PRESET y ■, desconect

- el cable de corriente de la toma de alimentación. 2 Mientras mantiene pulsados los botones RADIO BAND•AUTO PRESET y ■, vuelva a conectar el cable de corriente a la toma de alimentación. El intervalo de sintonización cambia y "AM 9" "MW 9" o "AM 10" "MW 10" aparece en el visor durante 2 segundos.
- Tras cambiar el intervalo de sintonización, deberá reajustar las emisoras de radio memorizadas.

Memorización de emisoras de radio

Es posible almacenar emisoras de radio en la memoria del reproductor. Puede memorizar hasta 30 emisoras de radio (CFD-S26/S36), 20 para FM y 10 para AM en cualquier orden, o 40 emisoras (CFD-S26L/S36L/926L), 20 para FM y 10 para MW y LW en el orden que prefiera

- 1 Pulse RADIO BAND•AUTO PRESET para seleccionar la banda.
- 2 Mantenga pulsado RADIO BAND•AUTO PRESET durante 2 segundos hasta que "AUTO" parpadee en el visor.

3 Pulse DISPLAY ENT•MEMORY.

- Si no es posible memorizar una emisora automáticamente
- Deberá memorizar manualmente la emisora de señal débil.

durante unos 2 segundos.

las superiores.

oirá en monofónico

- 1 Pulse RADIO BAND•AUTO PRESET para seleccionar la banda. 2 Sintonice la emisora que dese
- 3 Mantenga pulsados durante unos 2 segundos los botones numéricos en los que desee memorizar la nueva emisora. Para seleccionar un número de memorización superior a 10, pulse >10 primero y, a

continuación, los botones numéricos correspondiente Es preciso mantener pulsado durante unos 2 segundos el botón del último número. (Ejemplo: Para seleccionar 12, pulse >10 y 1 primero y, a continuación, mantenga pulsado 2

- Sintonización de emisoras memorizadas
- 1 Pulse RADIO BAND•AUTO PRESET para seleccionar la banda.

1 primero y, a continuación, pulse 2.)

2 Pulse los botones numéricos para sintonizar la emisora almacenada. Para sintonizar una emisora memorizada de número superior a 10, pulse >10 primero y a continuación, los botones numéricos correspondientes

(Ejemplo: Para sintonizar la emisora memorizada con el número 12, pulse >10 y

3 Pulse ►.

1 Pulse TAPE (activación directa).

Reproducción de cintas

2 Pulse ■ para abrir el compartimiento de cintas e inserte una cinta grabada. Cierre el compartimiento. Utilice solamente cintas TYPE I (normales).

Pulse
▶▶ 0 ◄
II Vuelva a pulsar el botón para reanudar la reproduccio

Grabación

expulsar el casete

- 1 Pulse para abrir el compartimiento de cintas e inserte una cinta virgen. Utilice solamente cintas TYPE I (normales)
- **2** Seleccione la fuente de programa que desee grabar.
- Para grabar del reproductor de CD Pulse CD e inserte un CD (consulte "Reproducción de discos compactos").
- Pulse RADIO BAND•AUTO PRESET y sintonice la emisora que desee
- (consulte "Recepción de la radio"). **3** Pulse ● para iniciar la grabación.

introducir pausas durante la grabación

(> se pulsa de forma automática.)

- detener la grabación
- Vuelva a pulsar el botón para reanudar la grabación
- El ajuste del volumen o del énfasis de sonido no afectará al nivel de grabación. Las emisoras se almacenan en la memoria desde las frecuencias inferiores hasta • Sólo CFD-S26L/S36L/926L: Si el programa de MW/LW se recibe con un sonido silbante después de
 - pulsar en el paso 3, pulse MODE para seleccionar la posición de ISS (Interruptor de supresión de
 - interferencias) en la que el ruido disminuva en mayor medida. Para obtener resultados óptimos, utilice CA como fuente de alimentación para graba

Para borrar grabaciones, realice lo siguiente:

 Inserte la cinta cuya grabación desee borrar. 2 Pulse TAPE. 3 Pulse ●.

Sugerencias